

<https://helda.helsinki.fi>

Rakenteinen kirjaaminen on olennaista

Salonen, Jonna

2016

Salonen , J 2016 , ' Rakenteinen kirjaaminen on olennaista ' , Suomen lääkärilehti , vol. 71 ,
no. 38 . < <http://www.laakarilehti.fi/pdf/2016/SLL382016-2325.pdf> >

<http://hdl.handle.net/10138/298987>

publishedVersion

Downloaded from Helda, University of Helsinki institutional repository.

This is an electronic reprint of the original article.

This reprint may differ from the original in pagination and typographic detail.

Please cite the original version.

JONNA SALONEN

kliinisen hematologian
erikoislääkäri
Carea, Kymenlaakson
keskussairaala
asiantuntijalääkäri
Tieto Healthcare & Welfare Oy

KIRJALLISUUTTA

- 1 Jyrkkiö S, Karjalainen-Lindsberg M-L, Malila N, Leppä S. Lymfoomien luokitus tarkentuu. Suom Lääkäril 2016;71:2038–42.
- 2 Simpson RW, Berman MA, Foulis PR ym. Cancer biomarkers: the role of structured data reporting. Arch Pathol Lab Med 2015;139:587–93.

Rakenteinen kirjaaminen on olennaista

Kollegat Jyrkkiö, Karjalainen-Lindsberg, Malila ja Leppä ottavat esille tärkeän aiheen katsauksessaan Lymfoomien luokitus tarkentuu (1) Lääkäri-lehdessä 34/2016. Tarvitsemme mahdollisimman reaaliaikaista luotettavaa tietoa diagnooseista, tutkimuksista, hoidoista, kustannuksista sekä hoitojen turvallisuudesta ja tehokkuudesta. Sama tarve on sekä tutkijoilla, päättäjillä että kliinikoilla terveydenhuollon eri organisaatioissa.

Tiedon kerääminen, koostaminen ja analysoiminen tietojärjestelmistä onnistuu helposti nykyisillä ohjelmilla, kunhan muuttujat on kirjattu rakenteisesti. Me kiireiset lääkärit toivomme kirjaamisen olevan helppoa ja mahdollisimman automaattista. Kliinikkoja motivoi parhaiten se,

että rakenteisen kirjaamisen vaiva helpottaa potilaan kokonaisuuden hallitsemista ja omaa työtä.

Potilastietojärjestelmään kerran viedyn tiedon pitäisi näkyä kaikissa paikoissa, joissa sitä tarvitaan. Työtä sujuvoitaisi patologian, laboratorion, radiologian ja muiden tutkimusten lausuntojen mahdollisimman rakenteinen muoto. Tällöin niiden sisältämä tieto saataisiin siirtymään muihin potilastietoihin sekä hyödynnettyä päätöksentuen järjestelmissä (2).

Terveydenhuollon tietojärjestelmiä ja sähköisiä palveluja kehitetään jatkuvasti. Jotta sekä käytettävyys että kokonaisuus pysyvät hallinnassa, tarvitaan paljon keskustelua ja tiivistä yhteistyötä eri toimijoiden välillä. ●

Asiaa lakimiehelle?

Lääkäriliiton lakimiesneuvonta paranee ja tehostuu.
Osoitteessa lakimiehet@laakariliitto.fi asiasi hoituu entistä nopeammin.



LÄÄKÄRILIITTO
LÄKARFÖRBUNDET